10/523565

• •		<i>;</i> ·				•	٠.	•		٠.	• • • •				•																CIE	im I		/		•	Oa	ile	•				
		10	lair	n 1					. (	Jat	e		. •			Ϊ .	<u></u>	Jai	mj					Ua	10	T.	т-	_	٠,	$\dashv$		_		٦			7	T	Ë	T	T	+	_
	. :	Γ	~	TRUE TO		•	T-	T	T										Charter													E E	Odgmei						ا				
•		ď	:   3	54	2			1	╧			_	_	1-1		┨		4	의			-	-			┢	1-	┪~		-			01							]-	7	7	-
		L		<b>~</b> 1.			_		].	_	_	_		H		1	$\vdash$		2	+	┵	$\dashv$	$\dashv$		-	-	1	1-	7	7	Ì		02								7		1-
	•	<u> </u>	_	-1	_		_	$\downarrow$	4	4			-	-	<del>.</del>	1	$\vdash$		3		+	ᅦ			-	Г	1	7	1	7			œ			$\Box$				floor	m I		7
	•	<u> </u>		3			Ŀ	1_	_ _	4				Н		ł	-	_1	4		$\dashv$	一	ㅓ		_	_	1			]			04	_ _	_	4	_		_	L	$\perp$	1	]
•			4-	4	4			╬	+	┵	-		-	Н			$\vdash$		5	十	<b>す</b> .	7	7					1		]	<b>'</b> [		<b>6</b> 5	4	4	4	4		-	↓.	4	4	1_
		·	4	5	-	-		╀	╁	4	-	_	┝				1		в	1	1	7	$\exists$					L	1.	1.	-		9	4	4	4	4	$\dashv$		╀	4	4	Į.
		_	1	$\pm$	-	-	-	╀╌	+:	┧			-	H	-		1	15	7		T	$\Box$					L	L	4_	1	ŀ		)7 )8	+	4	+		$\dashv$		╀	╀	+	↓_
	ł	E	H		+	$\neg$	<del>-</del>	-	╁	+	7			П				5	8			4	.1	4	4		L	╀	+	1	ŀ	10	_	+	╁	╁	$\dashv$	-4		├-	╁╌	┼-	<del> </del>
•	ı		1	-4-	1	$\neg$		-	1	1	7					•		5		_ _	_ _	4	4	4	-			╂╌	<del> </del>	$\cdot$	-	喘		╁	+	+	$\dashv$	$\dashv$	<del>-</del>	┢╌	╁╴	┪~	<del> </del> —
	1		10		7	$\neg$				$\mathbb{I}$			·		_		L	6		4	+	+	+	+	$\dashv$	_		╀╌	╁	1	$\vdash$	Ti.		7	+	.†	7	$\dashv$	•	<u> </u>	1	†	-
		``	1	_1	$\Box$					].	4	_	_	4	4	-	Ŀ	6		- -	╁	+	+	┧	4			-	1	1	r	-11		1	1	T	7	$\top$			T	1	$\vdash$
			12		1	4		Ŀ	L	4	4		4	4	$\dashv$		H	6:		╁╌	╁	╁	+	7	7	$\neg$	÷	┢	1	1		11	3	I	I	I	floor	$\perp$					
	1		18			4		_	<b> </b> _	4-	+	-		+	┥		-	64		┪-	†	✝	+	7	7	$\neg$			Ŀ			11		L		1	$\perp$	1					
(-	Ţ		14		4.	4		<u></u>	-	╂╌	+	+	┥	+	ᅥ			68		†	†	†	7	1		$\Box$						11		ļ	4	4	4	4	4	_		Ц	
	ŀ		16			╁	-		1-	╁	4	╅	┪	╁	7		_	66	_	1		I	1	$\mathbf{I}$							L	11		1-	1-	╀	4		4	4	-	$\vdash$	ᅫ
	ŀ		17	<del> </del>	╁	+	-			†	†	7	7	7	٦.			67		floor		L	1	4.	4	4	4		-		-	11	_	╀	╀	+	╁	╁	4	-		H	ᅱ
• :	r		18	-	1	7	7		1	†	1	1	$\Box$	$\mathbf{I}$	]		_	68	Ŀ	1_	ļ.	╀	4-	4-	4	4	-	긕	-		$\vdash$	Hi	_	1	十	十	+	╁	+	+		1	$\dashv$
	r	7	19		1	1					floor	black  brack		1	4	ļ	٠	69	∤_	<b> </b>	‡-	╀╌	4-	╂	╁	-	+	-			-	12	-		1	†	十	†	†	1		十	$\dashv$
•			20		Ŀ	T				Ł	]	1.	_[.		4	٠,	_	70	ŀ	<del>  -</del>	-	-	╁	╁	╁	╁	+	-	-		$\vdash$	12	-	-	┢	十	十	1	Ť	7	Ҡ	十	7
•	L		21			1	$\Box$		ļ	L	1_	4-	4	4-	4	ŀ	-	71	-	-	-	╂╌	╁╴	╁	†	+	7	7	一		-	122				I	1	工	1	1	$\cdot$	コ	]
•	1_	إن	ន្នានេ	_	<u>J</u> _	1	4			_	4-	Ļ	4	┵	┨	ŀ	$\exists$	78	-	1	-	ŀ	†	1	1	7	T	-				123			_	$\perp$	L	1	Ŀ		4	4	_
•	┡				<del>}</del> ∸	╁	┽	긕		<del> </del>	╁╴	╁	╁	- -	1	·ŀ	ᅵ	74	_						L	1	]		4		<u> </u> _	124	_	<u> </u>	<u> </u>	<del>{</del> _	∤⊹	╬-	╁	+	<b>-</b>  -	-	╢.
	┢	_	25	÷	-	†-	1	ᆟ		-	†	†	1	1	1			75				L	L	Ŀ	4	4-	4	4				125 126	-	-	-	╁╌	╁	+-	+	╁	ᅷ	╬	┨
	r	72	3.	<u> </u>	<u> </u>	<u>†                                    </u>	1				1	1	1	I	]	-		76	_		_	-	╁┈	¦-	╁	╁	+	+	$\dashv$		-	127	$\vdash$		-	-	广	╁	十	十	十	1	
		]	7				I	$\Box$	1	·	_	1	4-	1-	4	-		77 78	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	╁╌	†-	+	+	+	$\exists$		_	128					L	I	Ι	I	$\Box$	I	<u>]</u> ·
	<u> </u> _		8	<u>.:</u>	_	ŀ	4-	4	$\vdash$		╀	<b>. </b> -	+	+-	╢	ŀ		70	一	$\vdash$	-	Ι-	1	T	1	1	1					129				_	Ļ	↓_	1	4	4	4	4.
		_	9	_	-	╀	╀	+			┢	╁╴	╁╴	╁	1	t		80	_						L	L	1	1	_			130	_	_		_	╀	╂	╀	╪	+	+-	┨
	-	١	_		-	<del>i</del> -	╁	+	┪		╁╴	╁╴	╁╴	†	1	F	7	81						Ŀ	L	1	4	4	4			183	-	-	بنا		╁	╂╾	╀	╁		+	1
•	_	18		-	-	†	╁	+	7		-	1	1		]			B2			4		<u> </u> _	<u> </u>	╀	-	+	+	$\dashv$			(32 183	-	$\dashv$		├─	┢	╆	T	十	十	7	1
		8					1				E					L	_1	39	4		-				╂╌	╁╌	╁	╁	-	.	-	184	十	1	_	Н	H	<b>!</b>	1-	1	1	工	]
ĺ		3					_	1				4_	<u> </u>	<b>!</b> _	Į	┢		35	-	}	$\dashv$	-	$\vdash$	-	╁	†-	†	†	1		•	185	1							I	1	1	4.
	_	3	<u>5</u>  .	-4	٠	L	1	4.	4	_	Ŀ	-	┨-	ŀ	١.	-		6	-	-1	ᅥ	-		-	1-	1	1	7		·		186	$\Box$	$\Box$			_	<u> </u>	L	1	4-	┵	┨.
	_	8	_	-	_	-	┨-	4-	-		-	-	╀╌	╂╌	Į.	<u>.</u>  -		7	寸	7	寸					Ľ	$\mathbb{I}$	brack  brack	].	١	•	197	4	4	_		_	_	ļ.,	╀	┵	4-	┨
		Š		┨		ŀ	╁╌	╁	7	ᅫ	-	╁╌	╁╴	<del> </del>	١,	.†		18	7	$\Box$	$\Box$			·	<u> </u>	L	1_	1	4	1		88	4	4	-1	$\dashv$	$\cdot$		<del> </del>	╁╌	╌	╁╌	1
		8		ᅥ	_	-	†-	+-	:	-	-	5	t	1	• •					$\Box$				_	Ŀ	L	1-	1	4	ŀ	_	89	4	↲	{	-		<del>  </del>	-	╂╌	+-	╁┈	1
	_	4		7	•	_	1	†	┪			1	1.7	17				Ю		$\bot$	_				<u>_</u>	L	╂-	4-	┨.	ŀ	_	40	4	4	$\dashv$	-	$\vdash$	$\vdash$	┝	╁	╁╴	十	1
.		4		7	•	_	1.	1.	7		-	Γ	Τ	•				1		ൎᆜ.	_‡	_		•	_	L	<b>ļ</b> .	<b>-</b>	╣.	·ŀ	_	42	+	↲	-		$\dashv$	H	┢╾	十	1	1	1
		13					1	1	7	7			Ŀ					2	4	4	4	_	4	-	-	-	╀	╀	$\dashv$	ŀ	_	48	╁	+	1	7	$\dashv$	$\overline{\cdot}$	_	十	1		].
]:		4		1				L							ľ	L		2	4		+	ᅴ	┥	-	ļ-	-	1-	╁╴	-	ŀ	_	य	+	+	┪	7	ᅱ		_	T	1	L	] ·
		4						Ŀ					_			L	.12		4	1	4	-{	$\dashv$	-		-	<del>[</del> –	╁	1	ŀ		45	+	十	7	ヿ	寸			Ŀ	Ŀ	<u> </u>	
		4		1	$\Box$		1	1	1	4				$\sqcup$		1	10		╬	+	+	4	┥			$\vdash$	1	†	1	٠ţ		46	+	7.	1	]	$\Box$			L	1	╀.	
. <b> </b> -		46		4	إ	_	_	<b> </b>	1:	4			با	$\vdash \vdash$	٠.	-	9		╂	+	╅	7	7	$\dashv$	-	-	T	1	1.	ľ		47	,†	7	1	J	floor			Ŀ	Ŀ	4-	
-		47		4	٦.		_	<u> </u> _	4.	4	_	_	$\vdash$	$\dashv$		-	9		╬		十	7	7	ᅥ		-	-	T	]			48		I	ı.	$\Box$	$oldsymbol{\perp}$	_	نم _	-	╁.	1	
·ŀ	4	40	<del> </del>	1-	4	-		ŀ	+	4		4		4		1	9		+	十	7	1	7						]		1	48	$\prod$	$\mathbf{I}$	1	1	4	4		-	-	-	٠
: -		50	ŀ	+-	4		괵	-	+	+	4	$\dashv$	-	$\dashv$		1	10		1	上	1	1	$\Box$						}	L		5 <b>0</b>	1	L			_L		ئـــ	L	<b></b>	لسلا	
Ļ		<u> </u>	Ι	1		_	لبب	L	4-	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			•				-				•		•						•							•					•		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here